平成27年度長寿科学関連国際学会派遣事業 採用状況

No	期	氏名	所属・職名	派遣する学会名 開催国 都市	開催期日(日間)	発表題目	実績額(円)
1	1	涌井 智子	地方独立行政法 人 東京都健康 長寿医療センタ 一研究所 (研究員)	第8回ヨーロッパリ ジョン国際老年学会 アイルランド ダブリン	平成 27 年 4 月 23 日~ 平成 27 年 4 月 26 日 (4 日間)	日本の家族介 護の変遷と介 護者支援 -1 0年間の変遷 から見る今後 の課題-	224, 970
2	1	高橋 里史	慶應義塾大学医 学部 (助教)	第 24 回 欧州脳卒 中会議 オーストリア ウィーン	平成 27 年 5 月 13 日~ 平成 27 年 5 月 15 日 (3 日間)	CT 灌流画像を 用いた脳循環 予備能推定の 試み	266, 640
3	1	中川 久子	北海道大学遺伝 子病制御研究所 プロバイケティクス・イム ノロジー研究部門 (特任助教)	第 20 回国際線虫学会アメリカカリフォルニア	平成 27 年 6 月 24 日~ 平成 27 年 6 月 28 日 (5 日間)	Lactobacillus gasseri摂取に よる線虫の寿 命延長機構の 解明	179, 640
4	1	石木 愛子	東北大学 加齢 医 学 研 究 所 老年医学分野 (大学院生)	国際アルツハイマー 病会議 アメリカ ワシントン D. C.	平成 27 年 7 月 18 日~ 平成 27 年 7 月 23 日 (6 日間)	新規タウペットトレーサー 18F-THK5351を 用いた進行性 核上性麻痺患 者の脳内タウ オパチー生体 可視化	282, 080

No	期	氏名	所属・職名	派遣する学会名 開催国 都市	開催期日(日間)	発表題目	実績額(円)
5	2	池田 晋平	桜美林大学 加 齢・発達研究所 (連携研究員)	第6回アジア太平洋 作業療法学会 ニュージーランド ロトルア	平成 27 年 9 月 14 日~ 平成 27 年 9 月 17 日 (4 日間)	要支援・要介護 高齢者の主観 的健康観に影 響を及ぼす心 理・社会的要因	227, 110
6	2	藤田幸	大阪大学大学院 医学系研究科 分子神経科学 (特任助教(常 勤))	北米神経科学学会 2 0 1 5 アメリカ シカゴ	平成 27 年 10 月 17 日~ 平成 27 年 10 月 21 日 (5 日間)	成体神経幹細 胞の分化過程 におけるクロ マチン高次構 造変化	228, 110
7	2	髙氏 裕貴	横浜市立大学 生命ナノシステ ム科学研究科 生命環境システ ム科学専攻 (大学院生)	国際老年学老年医学 協会 アジア/オセ アニア大会2015 タイ チェンマイ	平成 27 年 10 月 19 日~ 平成 27 年 10 月 22 日 (4 日間)	緩やかなタン パク質合成制 限は老化を抑 制する	121, 690
8	2	須磨 紫乃	国立研究開発法 人 国立長寿医 療研究センター 口腔疾患研究部 口腔感染制御研 究室 (流動研究員)	第10回アジアオセ アニア国際老年学会 議 タイ チェンマイ	平成 27 年 10 月 19 日~ 平成 27 年 10 月 22 日 (4 日間)	高齢者の介護 予防を複合プログラムの効果 検証、及び介入 効果への口腔 機能の影響	154, 210
9	2	中川 威	大阪大学大学院 人間科学研究科 臨床死生学・老 年行動学研究分 野 (助教)	アメリカ老年学会第 68回大会 アメリカ オーランド	平成 27 年 11 月 18 日~ 平成 27 年 11 月 22 日 (5 日間)	百寿者の幸福 感:日本とアメ リカの比較	241, 840

No	期	氏名	所属・職名	派遣する学会名 開催国 都市	開催期日(日間)	発表題目	実績額(円)
10	3	服部 頼都	国立研究開発法 人国立循環器病 研究センター 脳神経内科 (客員研究員)	国際脳卒中会議 2016 アメリカ ロサンゼルス	平成 28 年 2 月 16 日~ 平成 28 年 2 月 19 日 (4 日間)	緩徐進行性の 脳血流低下を 示した血管性 認知障害モデ ルマウスの作 製	263, 100
11	3	澁谷 修一	千葉大学大学院 医学薬学府 先 進加齢医学講座 (大学院生)	遺伝学、ケミカルバイオテクノロジー、および疾患治療における微量ミネラルに関する国際会議インドバンガロール	平成 28 年 2 月 17 日~ 平成 28 年 2 月 20 日 (4 日間)	遺の工作を を を を を を を を を を を を を を を を を を を	178, 940
12	3	藤井 貴之	京都大学大学院 医学研究科感覚 運動系外科学講座 (大学院生)	整形外科基礎学会 2016年学術集会 アメリカ オーランド	平成 28 年 3 月 5 日~ 平成 28 年 3 月 8 日 (4 日間)	ナルディライ ジン欠損 2型 スでは抗 2型 コラーゲン抗 体誘導性関節 炎が抑制され る	288, 280
13	3	安藤 絵美子	東京大学大学院 医学系研究科健 康科学・看護学 専攻 健康科学 分野精神保健学 分野	世界精神医学会議 疫学・公衆衛生学部 門総会 2016 ドイツ ミュンヘン	平成 28 年 3 月 29 日~ 平成 28 年 4 月 1 日 (4 日間)	日本人高齢者におけるペット飼育とうの関連:高齢者にとって有益にとって有益か?	316, 720
平成 27 年度採用者 : 13 人 第 1 期 (4 人) 第 2 期 (5 人) 第 3 期 (4 人)						2, 973, 330	